Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/685,946	TOBEN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Marc Jimenez	3726	

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Interference

Marc Jimenez

Appeal Α 0 Objected

		ш	l				J			!
Cla	nim	Date								
O''		\vdash		i	<u>'</u>		Ť			
-	Original	6/22/04		ŀ						
Final	rigi	122								
	0	Ø					l			
	1	J	┢	-		-	┢			
	2	V								Ħ
	3	✓								
	4	√								
	5	√					L			Ш
	6	√			_	_		_		Ш
	7	√.		L.	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	ンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシ		_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Н
	9 4	\ /		_	┝	⊢	⊢		⊢	Н
_	11	1		_			-	-		\vdash
	12	7	-				⊢	-	├	\vdash
	13	./	-				 	-	\vdash	Н
	14	1			\vdash	┢			\vdash	Н
	15	1						 	┢	Н
\Box	16	J								H
	17	7			\vdash					Н
	18	1				-		\vdash		П
	19	✓								П
	20				Ī					
	21									
	22									
Ш	23				_	_				Ш
	24	Ш					_	_		Ш
	25	\perp				_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	26			_	<u> </u>		_	_	_	\vdash
	20						_	<u> </u>	_	
	20	-					\vdash	\vdash	-	
	30	-			_	_	-		\vdash	-
	31	\exists			_	-	_			
	32					\vdash	\vdash		Н	\dashv
	32 33 34 35	H				Н			Т	Н
	34							_	Г	\Box
	35									
	36									
	37 38									Ш
	38					<u> </u>	ļ			Ш
\vdash	39	\square				ļ	<u> </u>		_	Ш
 	40	\sqcup	_			\vdash		\vdash	\vdash	Щ
	41		_				_	_	_	_
 	42 43		-			H				Н
	44		_						\vdash	\dashv
	45	-	-							H
\vdash	46	_	\dashv	_	_		H			\dashv
	47		\neg	_				-	H	\dashv
	48	-	\neg							\dashv
	49		\neg							\Box
	50									\Box

E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	Cla	aim	Γ			(Dat	<u>е</u>			_
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											Π
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	 	na			ļ						
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u>:</u> ≝	<u> </u>						ĺ			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	"	ŏ									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ			<u> </u>	ļ		<u> </u>	 	<u> </u>		▙
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	51	_	_	_		<u> </u>	_	_		_
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	52				<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	_	<u> </u>	<u> </u>
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	53		_	_		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L		
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55		L	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99								L.	L		
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57								乚	<u> </u>
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58		L	<u> </u>			l	L		_
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62									Г
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63									Г
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		64						П	Γ		<u> </u>
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 89 99 99		65									ऻ
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66					_	_			ऻ
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		67		<u> </u>		\vdash		┪		T	
69		68						\vdash		-	_
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69				\vdash		\vdash			-
71		70				\vdash		H	_		-
72		71			\vdash	\vdash	_	┢		\vdash	H
74		72					\vdash	\vdash	_	-	╁
74		73					-	-	-		┢
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		74		-			 	\vdash	\vdash		\vdash
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		75		\vdash	_		\vdash		\vdash		\vdash
77		76	_				\vdash		\vdash		\vdash
78	\vdash	77	_	\vdash		 	\vdash	 	\vdash		┢
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78					\vdash				
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		70		\vdash			\vdash		⊢	—	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	90				_	 	-	-		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	00				_	<u> </u>	 		_	_
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	01	_				<u> </u>	<u> </u>	_		-
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	82				_			<u> </u>		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	83					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	04	_	-	<u> </u>	H	_		_	<u> </u>	_
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	85				<u> </u>	_	\vdash		<u> </u>	_
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash			\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash			-	_			\vdash	<u> </u>	H	L
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	88		\vdash			<u> </u>			<u> </u>	-
91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	89		\Box			<u> </u>	_		_	_
92 93 94 95 96 97 98 99		90									_
93 94 95 96 97 98 99	ļ	91									L
94 95 96 97 98 99	-	92	\Box								_
95 96 97 98 99		93					L.,	$oxed{oxed}$	ldash	_	
96 97 98 99				Ш							L
97 98 99		95									
98	\square	96									
99	ļ	97		<u></u>							
99				Ш				Щ			_
1 11001 1 1 1 1 1 1 1		99									
[100]		100									

Cli	aim	Date					,			
Final	Original									
	101	-	1	┢	Г	_			┪	П
	101 102		П							П
	103									
	104 105									Ш
	105	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L	Ш
<u> </u>	106		<u> </u>	<u> </u>		_	_		_	
<u> </u>	107	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	├	_	<u> </u>	
	108 109		H	⊢	┝	⊢	⊢	-	⊢	Н
	110	H	\vdash	\vdash	\vdash	⊢		⊢	 	
	111		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н
	112	 	\vdash	-				\vdash	 	H
	112 113	 		 		T	t	_	\vdash	H
	114							Г	Г	П
	115				Ľ					
	116									
	117									
	118				_	_		<u>_</u>		
	119				_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	120		<u> </u>	_	ļ			ļ	<u> </u>	
	121 122			⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	122			\vdash	\vdash	\vdash	⊢	 		
	123 124 125		<u> </u>	⊢	-		⊢	├	-	Н
	125	-	-	┢			┢	┝		\vdash
	126	\vdash	 	\vdash			\vdash		<u> </u>	\vdash
	126 127 128			\vdash	_		\vdash			\Box
	128									
	129 130									
	130									
	131									
	132						_			
	133			_			<u> </u>	<u> </u>		Щ
	134 135			<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	
	136	_	_	<u> </u>			_	H	_	
	137		\vdash	-						\dashv
	138	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash			\vdash	\dashv
	139		\vdash			-	 	_		Ħ
	140		\vdash	 	_	┢	<u> </u>			\Box
	141		П			Г	Г			\sqcap
	142									
	143									
	144		Ш		$oxed{\Box}$		<u> </u>	L		
	145			$oxed{oxed}$	_			_	_	
	146			L-,	ļ	<u> </u>				
	147			Ш		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	148 149			\vdash			-	-	-	\dashv
	150			\vdash			<u> </u>	\vdash	H	\vdash
	130						_		ш	Ш